

SAID-M8B-4-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



ワイドミュラーは、コネクタに関する業界を主導する国際供給業者のひとつです。この製品ファミリーの重要な主力製品は、円型コネクタです。このコネクタは、ワイドミュラーがSAIという名前で製品グループを作っています。SAIの製品開発で、ワイドミュラーのエンジニアは、合理的で費用対効果に優れた実装コンセプトの達成に常に集中し、主要ユーザーと協力して、市場に機能や品質の基準を確立する高度な製品を提供してきました。最も良い例は、SおよびTコード化のM12を搭載した新型電源分電器です。これらのモジュールは、非常に高い電流および電圧を特徴とします。これにより、例えば三相モーターでも使用できます。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | 組み込み型プラグ, M8, ソケットコネクタ, 取り付けスレッド:, 極数: 4, 燃線/ケーブル長: |
| 注文番号 | 2423880000 |
| 種別 | SAID-M8B-4-THR |
| GTIN (EAN) | 4050118430714 |
| 数量 | 25 Stück |

作成日 2024/07/04 6:29:21 CEST

SAID-M8B-4-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 2.48 g

PCBプラグインコネクタの技術データ

| | | | |
|------------------|---------------|-----------|--------------------------------|
| コーディング | M8 =なし | シールド接続 | いいえ |
| ハウジング | M8ソケット | 極数 | 4 |
| 定格電圧 | 30 V | 定格電圧 | 60 V (3極) /30 V (4、5、8極) |
| 定格電流 | 4 A | 定格電流 | 4 A (3 極、4 極、5 極) /1.5 A (8 極) |
| 温度範囲 | -25...95 °C | 保護度合い | IP67 |
| 接触表面 | Au (ゴールド) | ハウジング主要材質 | LCP |
| 接続スレッド | M8 | 締付けトルク | M8 : 0.5Nm |
| 汚染度 | 3 (シール済範囲内に2) | プラグイング回数 | ≥ 100 |
| 接点材質 | 銅合金 | ロックナット材質 | ニッケルメッキCuZn |
| フランジ取り付けハウジングの材質 | ニッケルメッキCuZn | | |

一般情報

| | | | |
|-----------|------|-------------|-----------|
| 極数 | 4 | UL 94 可燃性等級 | V-0 |
| ハウジング主要材質 | LCP | 接続スレッド | M8 |
| 接点材質 | 銅合金 | 接触表面 | Au (ゴールド) |
| 保護度合い | IP67 | プラグイング回数 | ≥ 100 |

システムパラメータ

| | | | |
|-------------|------|----------|-------|
| ピンモデルシリーズ数量 | 1 | プラグイング回数 | ≥ 100 |
| 保護度合い | IP67 | 極数 | 4 |

材料データ

| | | | |
|-------------|-----------|------|-----|
| UL 94 可燃性等級 | V-0 | 接点材質 | 銅合金 |
| 接触表面 | Au (ゴールド) | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000438 | ETIM 7.0 | EC003557 |
| ETIM 8.0 | EC003557 | ETIM 9.0 | EC003557 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-02-05 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-23 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 13.0 | 27-44-02-23 | | |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

ダウンロード

| | |
|--------|--|
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | FL FIELDWIRING EN |

作成日 2024/07/04 6:29:21 CEST

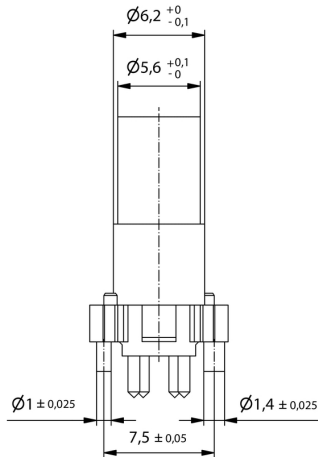
SAID-M8B-4-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

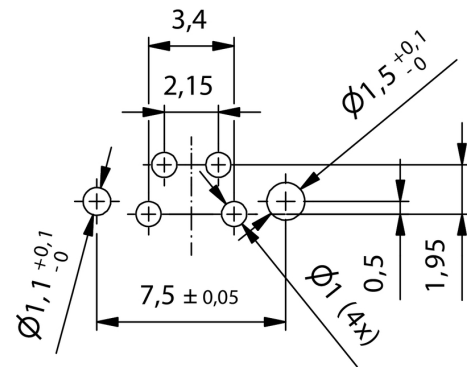
www.weidmueller.com

図面

寸法図



PCB設計



極スキーム

